

OPTIMALISASI INTENSITAS CAHAYA TERHADAP KONSENTRASI KLOOROFIL (a, b) dan KAROTENOID FITOPLANKTON Chlorella vulgaris

Title	OPTIMALISASI INTENSITAS CAHAYA TERHADAP KONSENTRASI KLOOROFIL (a, b) dan KAROTENOID FITOPLANKTON Chlorella vulgaris
Abstract	
Authors	R Dewi, F Winanto
Journal Name	Prosiding Seminar Nasional LPPM Unsoed 11 (1), 2022
Publish Year	2022
Citation	(not set)
Url	<a (a,="" b)="" cahaya="" chlorella="" dan="" fitoplankton="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" intensitas="" karotenoid="" kloorofil="" konsentrasi="" optimalisasi="" terhadap="" vulgaris"="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"OPTIMALISASI INTENSITAS CAHAYA TERHADAP KONSENTRASI KLOOROFIL (a, b) dan KAROTENOID FITOPLANKTON Chlorella vulgaris"
Author	Dr ROSE DEWI, M.Si